Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/671,648

DMITRIEV, MIKHAIL A.

Art Unit

Examiner

Qamrun Nahar

2191

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim		Date									
Final	Original	3/30/07									
	_		ļ	_				_	_	<u> </u>	
	1 2 3 4 5	¥	_	_			_		<u> </u>		
	2	₩	-	-			H		ļ	-	
<u> </u>	3	₩	_	_	-		_			-	
	5	1	\vdash	├—	┢	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	
	6	╫	\vdash	\vdash						\vdash	
<u> </u>	6 7	H	-	┝			\vdash	-		_	
	8	H	┝	\vdash			_			Н	
 	9	╫╴	 	<u> </u>	-						
<u> </u>	10	╫╴		-		-	 	_			
	11	╫╴	\vdash	\vdash							
 	11 12 13 14 15 16 17 18	I								H	
	13	1	\vdash							П	
	14	1	Γ	_		<u> </u>			Т	П	
	15	1			<u> </u>		Γ	Г			
	16					Γ.					
	17										
-	18										
	19										
	20										
	21	1	<u> </u>	<u> </u>			<u></u>			_	
<u></u>	22 23 24	1	_	_	_						
	23	Ц	_	_		L	_	_		Ш	
	24	11			_	_	_				
	25	Н	_	_	_				_	Щ	
	25 26 27	╙	_		ļ	_	<u> </u>	-	<u> </u>	Ш	
	27	Н-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		-	
	28 29	₩	_	_	_	┝		<u> </u>	<u> </u>	H	
	29	₩	_	_	<u> </u>	_			-	\vdash	
	30 31	 	 —	-				├─∸		Н	
	32	H	H	\vdash		\vdash	H	H		Н	
	33	y		-	-	 	-			$\vdash\vdash$	
-	34	-				\vdash	\vdash	-	-	Н	
	33 34 35	\vdash				Н				Н	
	36									Н	
	37									H	
	38	T	_					Т	Т	\vdash	
	39						·			М	
	40_										
	41					Ĺ					
	42										
	43										
	44										
	45										
	46						_	_		Ш	
	47	$oxed{oxed}$		L.			$oxed{oxed}$	L	_	Ш	
	48			<u> </u>	L.	L.	L	_		Ш	
	49	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ь.		Щ	
	50	l i		'	1	1	1			ı	

Cla	Claim		Date									
Final	Original						-					
<u> </u>	51		-									
	52	-		_	\vdash	┢═	-		-			
	53		-	_	-	┢╾	 		\vdash	┢─		
	54	-	┢	-		-	\vdash	┢	\vdash	┝		
	55		\vdash			-	-			-		
	56		-			-	-			-		
	57		 -	-		-			\vdash			
	58		-		÷		 		-			
	59		 	-		-	-		_			
<u></u>	60					-						
	61		\vdash			-				 		
	62		\vdash			\vdash	-	-	-	 		
-	63	\vdash	\vdash	-		⊢	┢	-	-	H		
	64			⊢	 	├	├	<u> </u>	<u> </u>	├		
	04		 		—	-						
	65				 —	-						
	66		_		_			-	_			
-	67		<u> </u>	-	<u> </u>	├	_	├—		<u> </u>		
	68		_	_	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>		
	69		 				-	-				
	70		_	<u> </u>	_	-		<u> </u>		_		
	71			_		_	_	<u> </u>				
ļ	72	_				_	ļ —	<u> </u>				
	73			_			_	·	_	_		
	74		<u> </u>			_	_	_	_			
<u> </u>	75					<u> </u>	_	_				
	76		<u> </u>	ļ		-	-		<u> </u>			
	77		 -	_	_				<u> </u>	-		
-	78 79		<u> </u>	ļ			_			_		
<u> </u>	79	_								-		
	80			_								
	81		_	\vdash	<u> </u>			_				
-	82	L	L	\vdash		ļ	 	<u> </u>	ļ			
	83		<u> </u>	<u> </u>	_	-		_	<u> </u>	<u> </u>		
-	84		<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>		
-	85		_	\vdash	-	\vdash	\vdash		H	<u> </u>		
	86		<u> </u>	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		
-	87		<u> </u>	-	 					<u> </u>		
	88		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>				
<u> </u>	89		-	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		
-	90		L	-		\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
-	91				-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
	92 93		H		-	\vdash	Ь—			_		
-		_		\vdash	<u> </u>	-				<u> </u>		
-	94		-	-	\vdash	-	-	\vdash	<u> </u>	\vdash		
-	95		H	\vdash	-	\vdash	-			<u> </u>		
-	96			<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	-		
-	97			_		-		•	-			
	98		H	-	\vdash		\vdash	-		<u> </u>		
<u> </u>	99	÷	<u> </u>	\vdash								

Tell Tell <td< th=""><th></th><th></th><th colspan="10">Data</th></td<>			Data									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	Claim				,	ַ	Date	9		,	_	
102	Final	Original										
102		101									П	
103		102										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		103										
106		104										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		105		Ŀ							Ш	
108	•	106		_	_				_		Ш	
109		107	_	_			_	_	_		Ш	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		108		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	Ш	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		109		<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	Ŀ		Н	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110	-	-		-		<u> </u>	-	-	-	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112	-	-		 		 	\vdash		Н	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113		\vdash	 -	-		-	-	-		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114	\vdash	H	\vdash	\vdash			H		H	
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 145 146		115			\vdash					\vdash	Н	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 145 146		116	\vdash	_	1		_	_		_		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146		117										
120		118					_		_			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		119										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122			_			ļ	_			
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		123			<u> </u>			<u> </u>	_	_	Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124				_		_		_	Щ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125	_									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120	-				-			-	\vdash	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		128		┝		-						
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129		-	\vdash	 	\vdash				Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131		┢─	i –			<u> </u>			Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132			_					_		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		133			_							
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		135										
138 139 140 141 142 143 144 145 146		136										
140 141 142 143 144 145 146		137		_								
140 141 142 143 144 145 146		138			_							
141 142 143 144 145 146		139		_	_		_					
142 143 144 145 146					L	_						
143 144 145 146					_	<u> </u>	-		-		-	
144 145 146				H	 	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	L	Н	
145 146	-		\vdash	H	-		-	-	-		Н	
146			\vdash		├-	 		-	_		Н	
			Н	Ι	\vdash	\vdash	\vdash		H	<u> </u>	Н	
147	-			Н							Н	
148		148	\vdash	М		<u> </u>		_	_		Н	
149		149					П				П	
150												